



Paralimpíadas 2024

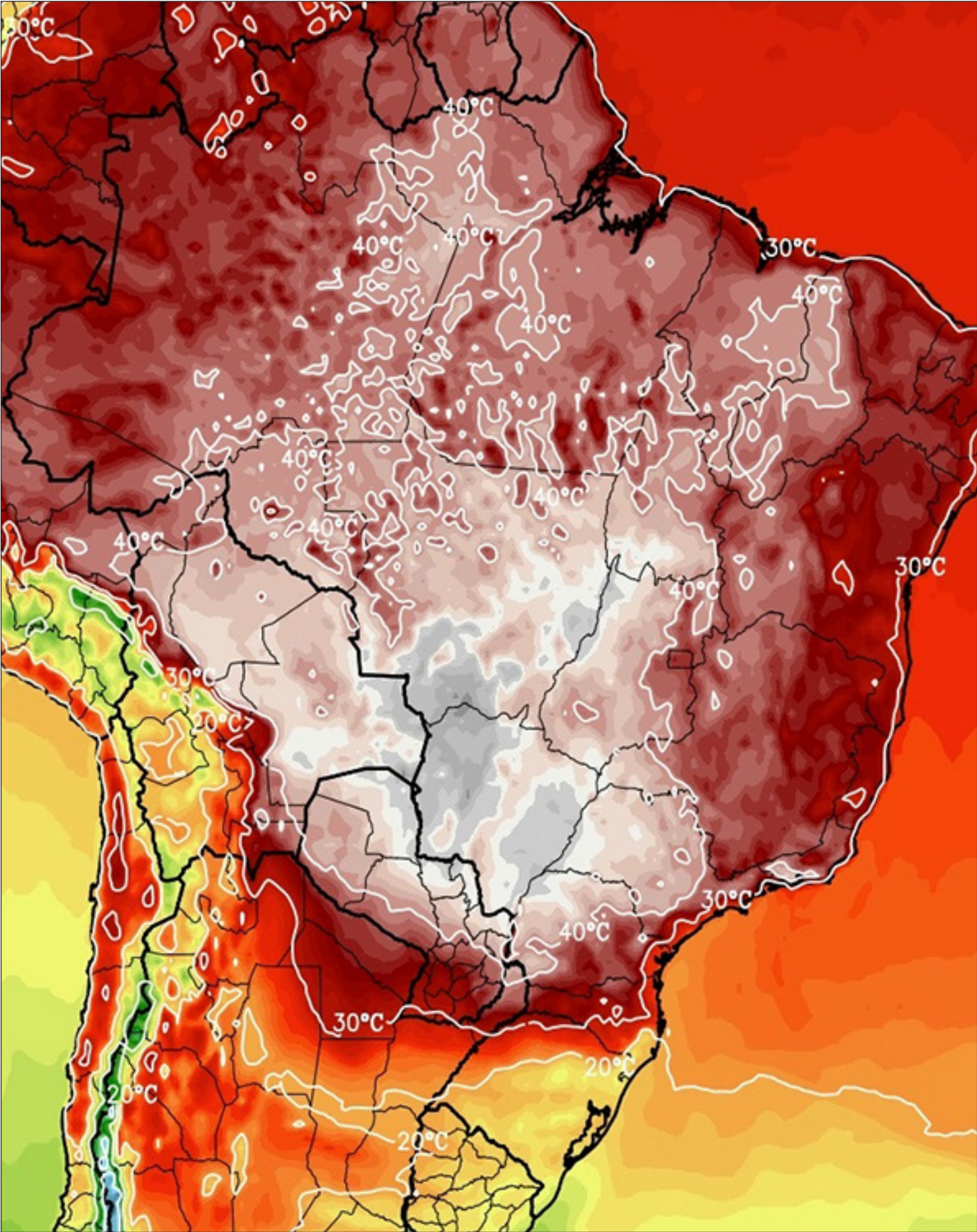


Na abertura dos Jogos Paralímpicos, Brasil conquista ouro, prata e bronze



Meio Ambiente

Meteorologia prevê frio e calor extremo nas próximas semanas no Brasil



Leia Também...

Deputado Sinésio Campos pede a criação de comissão na Aleam para acompanhar a COP 30 **pág. 2**

Hamas aceita proposta de pausar a guerra em Gaza para vacinação contra poliomielite **pág. 4**

Ministro Alexandre de Moraes bloqueia contas da Starlink para garantir multas contra o X **pág. 8**

Berg Guerra se apresenta neste sábado (31) no Shopping Grande Circular em Manaus **pág. 9**

Polícia pede ajuda para localizar suspeito de envolvimento na morte da babá Geovana Martins **pág. 11**

Governo do AM abre vagas para projeto de monitoramento dos setores primário e social

A Agência Amazonense de Desenvolvimento Econômico, Social e Ambiental (Aadesam), em parceria com o Governo do Amazonas, por meio do Fundo de Promoção Social e Erradicação da Pobreza (FPS), abriu inscrições, ontem (29/08), para o Processo Seletivo Simplificado (PSS) nº 005/2024, que vai recrutar profissionais para atuar no monitoramento de projetos fomentados pela FPS.

O edital do PSS está disponível no site aadesam.org.br. Estão sendo oferecidas vagas para os níveis médio e superior, e os interessados em concorrer a uma dessas vagas podem se inscrever através do Portal do Candidato da Aadesam, no endereço eletrônico gps.aadesam.org.br, até o dia 13 de setembro.

A equipe de multiprofissionais que será formada através deste processo seletivo vai garantir a eficácia e a transparência na execução das ações do Fundo de Promoção Social, além de priorizar e otimizar as intervenções complementares alinhadas às metas prioritárias do Governo do Amazonas.

Este é o quinto processo seletivo realizado pela Aadesam neste ano. Só no primeiro semestre de 2024 foram ofertadas mais de 300 vagas de emprego para quem buscava uma oportunidade no mercado de trabalho.

Deputado Sinésio Campos pede a criação de comissão na Aleam para acompanhar a COP 30

Na sessão plenária da Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam) de ontem (29/8), o deputado Sinésio Campos (PT) apresentou uma proposta para a criação de uma Comissão Temporária com o objetivo de monitorar e auxiliar as ações e preparativos relacionados à Conferência das Nações Unidas sobre Alterações Climáticas de 2025 (COP 30). O evento, que ocorrerá entre os dias 10 e 21 de novembro de 2025 em Belém, no Pará, é visto como uma oportunidade estratégica para o Amazonas destacar sua importância ambiental em nível global. Em seu pronunciamento, Sinésio Campos enfatizou a relevância da COP 30 para o Amazonas, uma vez que a região desempenha um papel crucial no equilíbrio climático mundial. “A COP 30 é uma chance única para



o Amazonas liderar as discussões globais sobre desenvolvimento sustentável, conservação da biodiversidade e combate ao desmatamento, temas essenciais para enfrentar as mudanças climáticas”, destacou o parlamentar.

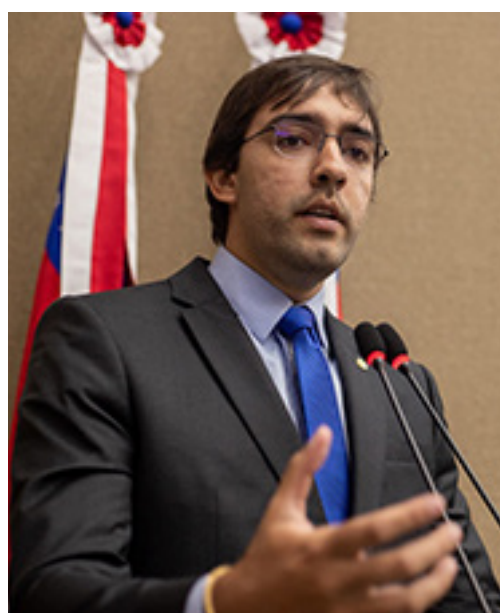
A comissão temporária proposta pelo deputado terá como finalidade acompanhar de perto todas as etapas de preparação para

a conferência, garantindo que o Amazonas tenha uma participação ativa e relevante no evento. Segundo Sinésio Campos, a comissão também servirá como um espaço de diálogo e articulação entre o Poder Público, entidades privadas, organizações da sociedade civil e especialistas, visando encaminhar ações concretas para a melhoria do meio ambiente.

Lei no Amazonas proíbe jogos de azar online em dependências de órgãos públicos

O deputado estadual Thiago Abraham (União Brasil) apresentou na Assembleia Legislativa do Amazonas (Aleam), o projeto de lei nº 408/2024, que proíbe ao agente público o acesso a apostas, cassinos e quaisquer tipos de jogos de azar online em equipamentos pertencentes ao patrimônio público e nas dependências de órgãos públicos do Amazonas.

“O agente público tem o dever de servir à população e se comprometer com um trabalho sério. Precisamos sempre respeitar os princí-



pios da administração pública e zelar pelo exercício regular de suas atribuições funcionais”, disse Abraham.

Ainda de acordo com o projeto de lei, a autoridade

administrativa do órgão público ao qual o servidor está vinculado, poderá instaurar processo administrativo destinado a apurar a sua responsabilidade, assegurando o direito à ampla defesa e ao contraditório, na forma aplicável da legislação.

“Além de cassinos ou jogos de azar online, todas as atividades que envolvam apostas de dinheiro ou bens em jogos virtuais em quaisquer plataformas, acessíveis por meio de dispositivo eletrônico conectado à internet, estão vedadas em órgãos públicos”, concluiu.



MAO, Sexta-feira, 30 de Agosto de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2179

Lei enviada ao Congresso Nacional vai criar novas regras para Emendas Parlamentares

O acordo sobre as novas regras de execução das emendas parlamentares deve se concretizar em um projeto de lei complementar, a ser enviado ao Congresso Nacional. A informação é do ministro-chefe da Casa Civil, Rui Costa.

Segundo o ministro, que falou a jornalistas após evento, a proposta está em fase final de elaboração por integrantes de um grupo de trabalho e deve ser anunciada até esta sexta-feira, que é o fim do prazo pactuado entre integrantes dos Três Poderes na semana passada..



O pacto veio após o Supremo confirmar, por unanimidade, três decisões provisórias do ministro Flávio Dino, que suspendeu as transferên-

cias das emendas parlamentares, incluindo as chamadas “emendas Pix”, que permitiam a transferência direta de recursos públicos sem destinação específica a algum projeto ou programa. Os novos parâmetros para a liberação dos recursos foram definidos em reunião entre ministros do STF, os presidentes da Câmara e do Senado e representantes do governo federal, que estabeleceram que as emendas parlamentares deverão “respeitar critérios de transparência, rastreabilidade e correção”.

Horário eleitoral gratuito inicia hoje (30); conheça as novidades para este ano

No final da sessão plenária de ontem (29), a presidente do Tribunal Superior Eleitoral (TSE), ministra Cármen Lúcia, comunicou às cidadãs e aos cidadãos brasileiros que, a partir desta sexta-feira (30), terá início o horário eleitoral gratuito nas emissoras de rádio e de televisão referente ao 1º turno das Eleições Municipais de 2024. Nesta primeira etapa, o horário eleitoral vai até 3 de outubro.

O horário eleitoral gratuito relativo ao 1º turno das Eleições Municipais de 2024 começa nesta sexta-feira (30) e segue até o dia 3 de outubro. Será transmitido pelas emissoras de rádio e de televisão. Candidatas e candidatos aos cargos de prefeito e vereador devem utilizar esse espaço de propaganda para informar à eleitora e ao eleitor as ideias e propostas para as



suas cidades.

A Resolução do Tribunal Superior Eleitoral (TSE) nº 23.610/2019, que trata da propaganda eleitoral, define as regras de veiculação nas emissoras de rádio, inclusive nas comunitárias, e de televisão que operam em VHF e UHF, bem como nos canais de TV por assinatura sob a responsabilidade do Senado Federal, da Câmara dos Deputados, das assembleias legislativas, da Câmara Legis-

lativa do Distrito Federal ou das câmaras municipais.

O uso da inteligência artificial (IA) e a realização das lives eleitorais são algumas das novas regras contidas na norma, que também traz atualizações nos artigos que tratam da desinformação eleitoral, do impulsionamento de conteúdos político-eleitorais, do tratamento de dados pessoais e do exercício do poder de polícia pelas juízas e pelos juízes eleitorais.

Câmara Federal aprova lei que implementa “Programa Acredita no Primeiro Passo”

A Câmara dos Deputados aprovou, na quarta-feira (28/8) o PL 1.725/2024, que institui o Programa Acredita no Primeiro Passo. A iniciativa visa a promover o aumento da renda, com valorização do trabalho e das capacidades empreendedoras das pessoas do CadÚnico. O texto segue ainda para o Senado Federal.

“É um passo importante para apoiar especialmente os pequenos empreendedores e público do Cadastro Único, com juros mais baixos, prazo adequado, fundo garantidor e assistência técnica”, celebrou o ministro Wellington Dias. “Agradeço aos parlamentares de todos os partidos que ajudaram a aprovar o projeto, ainda mais aperfeiçoado”, completou.

O texto institui o programa no âmbito do MDS e prevê foco em territórios de alta vulnerabilidade socioeconômica, com atuação prioritária junto a mulheres, jovens, negros e membros de populações tradicionais e ribeirinhas inscritos no CadÚnico.

Com a iniciativa, microempreendedores inscritos no Cadastro Único terão acesso a microcrédito com juros mais baixos. De acordo com o Sebrae, dos 15,5 milhões de MEIs no Brasil, 4,6 milhões estão inscritos no CadÚnico.

A operacionalização do programa contará com convênios, acordos de cooperação, termos de execução descentralizada e outros instrumentos de transferência fundo a fundo, envolvendo União, estados e municípios, além de instituições privadas.



EUA exigem que fumantes menores de 30 anos mostrem documentos com foto para comprar tabaco

A Agência de Alimentos e Medicamentos (FDA, na sigla inglês) dos EUA está exigindo que mais pessoas apresentem documentos de identificação com foto ao comprar produtos de tabaco, aumentando em três anos a exigência de verificação de idade.

Como parte de uma regra finalizada pela agência nesta quinta-feira, a FDA agora exige que os varejistas verifiquem a idade de qualquer pessoa com menos de 30 anos que comprar produtos de tabaco, em vez dos 27 anos exigidos anteriormente.

A FDA também informou que os varejistas não podem vender produtos de tabaco por meio de máquinas de venda automática em locais onde indivíduos com menos de 21 anos estejam presentes ou tenham permissão para entrar, em vez dos 18 anos anteriores.

Os Estados Unidos vêm reprimindo o uso do tabaco nos últimos anos para reduzir as mortes evitáveis causadas pelo fumo e outros produtos, além de impedir o uso de cigarros eletrônicos por menores de idade. “Décadas de ciência mostraram que manter os produtos de tabaco longe dos jovens é fundamental para reduzir o número de pessoas que acabam se tornando viciadas nesses produtos”, disse Brian King, diretor do Centro de Produtos de Tabaco da FDA.

Hammas aceita proposta de pausar a guerra em Gaza para vacinação contra poliomielite

Basem Naim, do escritório político do Hammas, anunciou ontem (29), que o grupo está disposto a colaborar com organizações internacionais para implementar uma pausa nos combates na Faixa de Gaza, visando uma campanha de vacinação contra a poliomielite. Israel concordou em permitir pausas temporárias na batalha para possibilitar a vacinação de crianças pequenas, conforme confirmado por um representante da Organização Mundial da Saúde (OMS).

O representante da OMS para a Cisjordânia e Gaza, Rik Peeperkorn, revelou que a pausa começará em 1º de setembro, dividida em três fases de três dias cada,



com foco em diferentes áreas de Gaza: o centro, o sul e o norte. A campanha tem como meta vacinar cerca de 640 mil crianças menores de 10 anos com duas doses de vacina cada.

Até o momento, foram entregues 1,26 milhão de doses de vacina e 500 carregadores a Gaza. Peeperkorn destacou que a cobertura



vacinal na região caiu para pouco mais de 80% desde o início do conflito, e uma cobertura superior a 90% é necessária para conter o surto. Ele também alertou que os períodos de pausa podem não ser suficientes para alcançar a cobertura adequada e que a campanha poderá ser estendida se necessário.

Honduras reconhece eleições na Venezuela e sofre retaliação dos EUA

A crise diplomática entre Honduras e os Estados Unidos foi exacerbada após o governo hondurenho anunciar o término do acordo de extradição com os EUA. A tensão aumentou devido ao reconhecimento de Honduras da reeleição de Nicolás Maduro, enquanto Washington apoia a vitória do opositor Edmundo González.

A embaixadora dos EUA em Honduras, Laura F. Dogu, criticou uma reunião entre o ministro da Defesa de Honduras, José Manuel Zelaya, e o ministro da Defesa da Venezuela, Vladimir Padrino López. Dogu expressou surpresa por ver



o ministro hondurenho ao lado de um indivíduo anteriormente classificado pelos EUA como narcotraficante.

A presidente hondurenha, Xiomara Castro, denunciou a ingerência dos EUA na política de seu

país, acusando Washington de violar princípios internacionais e ameaçar a soberania hondurenha. Ela sugeriu ainda que a crítica da embaixadora pode ser uma tentativa de sabotar as eleições presidenciais deste ano.



MAO, Sexta-feira, 30 de Agosto de 2024 ■ Ano 5 ■ Nº 2179

População brasileira cresce 4,7% e chega a 212,6 milhões de habitantes, revela IBGE

O Instituto Brasileiro de Geografia e Estatística (IBGE) divulgou que a população do Brasil é estimada em 212.583.750 habitantes até 1º de julho de 2024. O número representa um crescimento de 4,7% em relação ao ano passado, quando a estimativa era de 203.080.756 pessoas.

O IBGE tem observado uma desaceleração no crescimento populacional, resultado da redução da taxa de natalidade e do envelhecimento da população. São Paulo lidera a lista dos estados mais populosos, com 45.973.194 habitantes, seguido por Minas Gerais e Rio de Janeiro.

A projeção do IBGE indica que a população brasileira atingirá seu pico em



2041, com 220.425.299 habitantes. Após esse ano, o número de brasileiros começará a diminuir, prevendo-se que a população caia para 199.228.708 até 2070.

Esse cenário aponta para o fim do bônus demográfico, um período que bene-

ficiou o crescimento econômico do país devido à maior proporção de jovens na população. Com o envelhecimento acelerado e o aumento da população idosa, o Brasil enfrentará maiores desafios nos setores de saúde e previdência social.

Cerca de 632 mil crianças estão na fila de espera para creche no país, diz levantamento

O levantamento “Retrato da Educação Infantil no Brasil - Acesso e Disponibilidade de Vagas” revelou que, entre 18 de junho e 5 de agosto, 632,763 mil crianças aguardam por vagas em creches públicas. Divulgado nessa semana, o estudo mostra que 44% dos municípios enfrentam filas de espera para a educação infantil, com a principal causa sendo a falta de vagas. Outros fatores incluem a distância das creches e o desconhecimento sobre o processo de matrícula.

O estudo destaca que, em relação à pré-escola, 50% das 78.237 crianças fora dessa etapa não têm aces-



so devido à falta de vagas. Em 8% dos municípios, a principal razão para a ausência de matrícula é a falta de vagas, enquanto 70% dos municípios apontam a não realização da matrícula pelos responsáveis como um fator significativo.

Para enfrentar a crise, o Ministério da Educa-

ção (MEC) planeja construir 2.500 novas creches e pré-escolas até 2026 e já investiu mais de R\$ 1 bilhão na educação infantil desde 2023. Além disso, o MEC está empenhado em concluir obras paralisadas e colaborar com estados e municípios para resolver a situação.

Especialistas recomendam a universalização da pré-escola e a expansão das vagas em creches. Eles destacam a importância de um plano de ação que priorize as crianças mais vulneráveis e a necessidade de transparência na divulgação de vagas, já que apenas 25% dos municípios cumprem essa obrigação.

INSS volta a conceder auxílio-doença sem a obrigação de perícia presencial

O governo de Luiz Inácio Lula da Silva (PT) está implementando mudanças nas regras de concessão do auxílio-doença por meio do sistema Atestmed, que permite a apresentação do atestado médico pela internet sem necessidade de perícia presencial. O objetivo é ajustar os prazos de concessão do benefício com base na doença ou na categoria do segurado.

Adroaldo Portal, secretário do RGPS (Regime Geral de Previdência Social), anunciou que o prazo máximo atual de 180 dias poderá ser reduzido para alguns casos, conforme a natureza da doença ou o tipo de segurado. Benefícios com provável duração mais longa poderão passar por reavaliações mais frequentes. A ideia é estabelecer prazos diferenciados para diferentes tipos de doenças e segurados.

O aumento na concessão de auxílio-doença tem sido significativo em relação a outros benefícios previdenciários, gerando preocupações sobre a sustentabilidade financeira. Embora o sistema Atestmed tenha facilitado a concessão do benefício ao permitir a submissão de documentos online, não há previsão de economia no orçamento de 2025 com as novas medidas.

Durante uma entrevista sobre a economia prevista de R\$ 25,9 bilhões em despesas obrigatórias, Portal defendeu o sistema Atestmed contra críticas e alegações de fraude. Ele destacou que as melhorias propostas visam aumentar a precisão na concessão do auxílio-doença e manter o sistema eficiente e sustentável a longo prazo.



Novo insumo biológico revoluciona a agricultura com praticidade e sustentabilidade



A Korin Agricultura e Meio Ambiente está dando um grande passo em direção à agricultura sustentável com o lançamento de uma versão inovadora do seu renomado Bokashi. Esta nova fórmula não só simplifica o uso do fertilizante, eliminando a necessidade de preparação e espera, como também reforça o compromisso da empresa com práticas ambientais responsáveis.

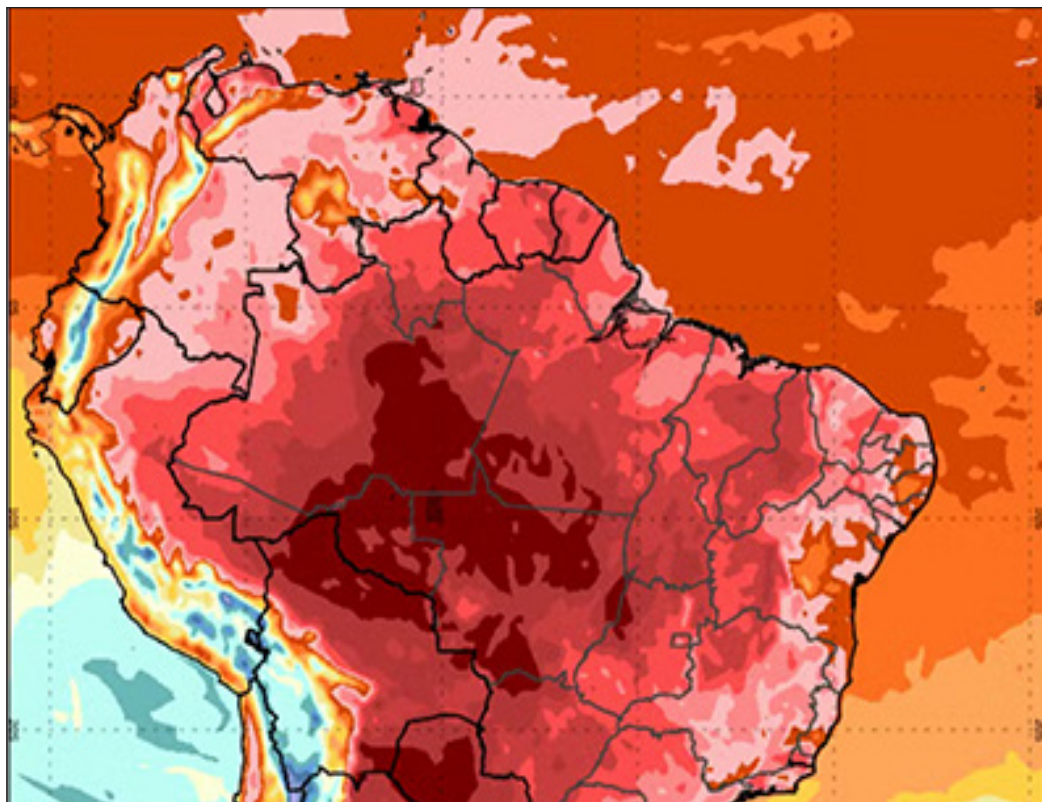
O Bokashi da Korin tem se destacado por seu papel fundamental na melhoria da saúde do solo e na promoção de práticas agrícolas que respeitam o meio ambiente.

Rodrigo Longaresi, Gerente de Pesquisa Agrícola da Korin, destaca que “O Bokashi da Korin é uma referência como insumo biológico para a agricultura, essencial para a sustentabilidade e equilíbrio do processo produtivo. Ele é um fertilizante orgânico composto por um blend de aminoácidos e metabólitos obtidos por fermentação controlada por microrganismos funcionais. Essa tecnologia modula a microbiota benéfica do solo, o que garante a eficiência dos processos vitais, favorecendo uma nutrição equilibrada das plantas,” explicou.

Meteorologia prevê frio e calor extremo nas próximas semanas no Brasil

Com a chegada de setembro, o Brasil se prepara para um mês de transição climático, com previsões de um clima instável e variável, segundo a Meteum, plataforma de previsão meteorológica baseada em inteligência artificial.

O início do mês promete dias agradáveis em várias regiões, mas a partir da segunda quinzena, o país deverá experimentar uma mistura de chuvas e períodos de frio, intercalados por ondas de calor intensas. Em comparação com o ano passado, as previsões indicam temperaturas ainda mais altas em importantes metrópoles



como Brasília, Goiânia, as temperaturas podem alcançar entre 42°C e 45°C em dias específicos, enquanto em outros, os termômetros registrarão máximas diurnas entre 34°C e 38°C. Em Manaus, o calor extremo será uma constante, com registros de até 40°C ou mais em alguns dias.

Ibama revela bastidores do combate a incêndios na terra indígena “Tenharim Marmelo”



A luta contra os incêndios florestais na Terra Indígena Tenharim Marmelo ganhou um novo testemunho com a divulgação das imagens do fotógrafo cubano Mayang-di, que atua na Assessoria de Comunicação (ASCOM) do Ibama.

O material mostra o ár-

duo trabalho dos brigadistas da brigada PREVFOGO/IBAMA. Joel Araújo, Superintendente do IBAMA-AM, compartilhou mais detalhes com a equipe de jornalismo do ON Jornal, na tarde de ontem (29).

“Em formação, brigadistas receberam as primeiras

orientações do dia para as demandas a serem atendidas, distribuem as funções e preparam os equipamentos e veículos a serem utilizados. Os veículos são cuidadosamente preparados para enfrentar os desafios que estamos vivenciando”, disse.



Governo de Roraima distribuirá 18 mil kits de material escolar para alunos indígenas

O governador Antônio Denarium supervisionou o carregamento dos caminhões com kits de material escolar destinados aos estudantes das escolas estaduais indígenas de Roraima nessa semana. A iniciativa visa apoiar a educação nessas comunidades, garantindo acesso a materiais essenciais para o aprendizado.

Serão distribuídos 18 mil kits para todos os alunos das escolas estaduais indígenas. Além da entrega dos materiais, o Governo de Roraima tem promovido concursos públicos específicos para professores indígenas e está reformando e construindo novas escolas. “Estamos investindo na educação das comunidades indígenas”, afirmou Denarium.

A distribuição dos kits



reforça o compromisso do Governo com a educação inclusiva. Nesta quarta-feira, 1.719 kits serão enviados para 23 escolas estaduais indígenas em Alto Alegre, com a distribuição continuando nas próximas semanas, conforme informou o secretário de Educação e Desporto, Mikael Cury-Rad.

Os kits, que atendem aos níveis de Ensino Funda-

mental e Médio, totalizam um investimento de R\$ 5,2 milhões. Até o momento, 5,2 mil kits foram montados e serão entregues a 247 escolas. Para o Ensino Fundamental, os kits incluem itens como mochilas com rodinhas e lápis de cor, enquanto os do Ensino Médio contêm mochilas de costas e calculadoras. A Divisão de Material da Seed gerencia a logística de distribuição.

Ifam e Nilton Lins abrem seleção para a 1ª turma de Mestrado em Ciências Veterinárias

O Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Amazonas (IFAM), por meio da Pró-Reitoria de Pesquisa, Pós-Graduação e Inovação (PPGI), em parceria com a Universidade Nilton Lins, anunciou a abertura das inscrições para a 1ª turma do Curso de Mestrado em Ciências Veterinárias. As inscrições iniciam no dia 02/09 e devem ser realizadas até 15/09.

O programa visa aprofundar conhecimentos em duas áreas principais: animais terrestres e sua interação com o ambiente e o homem, e animais aquá-



uticos e sua relação com o ambiente e o homem. O curso está direcionado a graduados em Medicina Veterinária ou áreas correlatas que desejam avançar seus estudos.

A seleção para esta primeira turma, com início

previsto para o primeiro semestre de 2025, contará com 16 vagas no total. Destas, 13 serão destinadas à Ampla Concorrência e 3 às Ações Afirmativas, conforme a Resolução Nº 052/CONSUP/IFAM. A candidatura será efetivada após o pagamento de uma taxa de R\$ 80, com possibilidade de isenção para inscritos no CadÚnico.

Para maiores informações sobre o certame, os interessados podem acessar o portal <http://www2.ifam.edu.br/pro-reitorias/pesquisa-e-inovacao/ppgi/editais/pos-graduacao>

Universidade Federal do Amazonas terá aulas on-line após má qualidade do ar em Manaus

A reitoria da Ufam (Universidade Federal do Amazonas) autorizou nesta semana, que as atividades acadêmicas e administrativas sejam realizadas remotamente até sábado (31/08). A medida foi adotada “em razão das condições climáticas no Estado do Amazonas, que alteram a qualidade de ar”.

Devido às condições críticas da qualidade do ar, que estão prejudicando a saúde da população, o reitor Sylvio Mário Puga Ferreira autorizou o ensino remoto. A cidade vem sendo coberta por uma densa camada de fumaça, classificada como “péssima” e “muito ruim” pelo Sistema Eletrônico de Vigilância Ambiental (SELVA).

A crise ambiental na Amazônia é exacerbada por queimadas fora de controle e seca extrema, com a fumaça alcançando vários estados brasileiros. Um relatório da WWF-Brasil revela que, até 27 de agosto, houve um aumento alarmante de 83% nos focos de queimadas na Amazônia em comparação com o ano anterior.

O governador do Amazonas, Wilson Lima, declarou estado de emergência em saúde pública devido à estiagem que afeta todos os 62 municípios do estado.

A seca, considerada a pior em 44 anos, já impacta mais de 300 mil pessoas e compromete setores como transporte e abastecimento.



MPAM abre credenciamento de pessoa física e jurídica para emissão de laudos e serviços técnicos

De forma inédita, o Ministério Público do Estado do Amazonas (MPAM) abriu processo de credenciamento, para pessoas jurídicas e profissionais autônomos interessados em prestar serviços de perícias, laudos técnicos, estudos, pareceres, informações, esclarecimentos e outras manifestações técnicas especializadas para subsidiar os procedimentos administrativos em trâmite no Núcleo de Apoio Técnico (NAT), setor do MPAM que presta informações técnicas, fora do âmbito jurídico (como contabilidade, economia etc.), aos promotores e procuradores de Justiça.

A ideia, segundo o procurador-geral de Justiça (PGJ), Alberto Rodrigues do Nascimento Júnior, que autorizou a abertura do credenciamento nesta semana, é compor um banco de profissionais para eventual realização de serviços de apoio técnico especializado em matéria diversa da área jurídica, com o pagamento proporcional pelo serviço demandado e prestado.

O credenciamento é destinado, exclusivamente, aos profissionais com formação superior em ciências contábeis, economia, administração, ciências atuariais, engenharia civil, arquitetura e urbanismo. No momento da inscrição, o candidato deve manifestar, formalmente, qual ou quais municípios têm disponibilidade para se deslocar de um total de 19 polos, além de apresentar documentações exigidas no edital.

A solicitação de credenciamento já pode ser feita por meio do link — <https://abrir.link/OWliq>.

STF suspende decisões que obrigavam o Governo Federal a compra remédios ‘super caros’

O ministro Gilmar Mendes, do Supremo Tribunal Federal (STF), decidiu suspender decisões judiciais que obrigaram o governo federal a comprar o medicamento Elevidys. Usado para tratamento de Distrofia Muscular de Duchenne (DMD), o remédio é importado e custa cerca de R\$ 17 milhões.

A decisão do ministro não vale para as decisões que beneficiaram crianças que vão completar 7 anos de idade nos próximos seis meses. A idade é o marco para o início do tratamento.

Nesses casos, o pagamento do remédio pelo governo ficará condicionado à realização de exames genéticos para atestar a elegibilidade para o trata-



mento.

A decisão do ministro foi motivada por um recurso protocolado pelo governo federal. Segundo Mendes, a concessão desordenada de decisões judiciais sem negociação prévia dos custos pode ocasionar um colapso financeiro no Sistema Único de Saúde (SUS). As decisões somam aproximadamente R\$ 1 bilhão.

O ministro defendeu métodos alternativos para aquisição de medicamentos de doenças raras. “Por meio deles, as partes negociam preços justos para o produto e, ainda, dividem os riscos relacionados à sua eficácia, condicionando o pagamento do preço total à apresentação de benefícios para o paciente”, argumentou o ministro.

Ministro Alexandre de Moraes bloqueia contas da Starlink para garantir multas contra o X

O ministro Alexandre de Moraes, do Supremo Tribunal Federal (STF), determinou o bloqueio das contas bancárias da Starlink, empresa de internet via satélite do bilionário Elon Musk.

A medida foi determinada pelo ministro para garantir o pagamento de multas estipuladas pelo descumprimento de decisões sobre o bloqueio de perfis de investigados pela Corte na rede social X, que também pertence a Musk.

O bloqueio terá efeito nas contas da empresa no Brasil. A Starlink fornece ser-



viço de internet para áreas rurais do país e tem contratos com órgãos públicos, como as Forças Armadas e tribunais eleitorais.

A decisão veio à tona após Alexandre de Moraes determinar que Elon Musk indique, no prazo de 24 ho-

ras, novo representante legal do X no Brasil.

A intimação foi feita por meio do perfil do STF na rede social. No dia 17 de agosto, Musk anunciou o fechamento da sede da empresa no Brasil e acusou Moraes de ameaça.



Berg Guerra se apresenta neste sábado (31) no Shopping Grande Circular em Manaus



O cantor Berg Guerra, conhecido por suas canções de ‘sofrência’, fará um show gratuito no Shopping Grande Circular neste sábado (31) às 18h, em Manaus. A apresentação faz parte da programação “Vira Mês”, que ocorre no último dia de cada mês e tem como objetivo valorizar a cultura local, trazendo artistas da região para se apresentarem ao públi-

co. O show acontecerá na praça de alimentação, no piso L3, onde os visitantes poderão desfrutar de música ao vivo enquanto aproveitam as diversas opções gastronômicas do shopping. Julio Kitzinger, coordenador de marketing do Shopping Grande Circular, destaca que o evento busca fortalecer a conexão entre o shopping e a comu-

nidade, oferecendo entretenimento de qualidade e visibilidade para artistas locais. Berg Guerra, que já conquistou uma legião de fãs com suas músicas emocionantes, promete um show repleto de sucessos que tocam o coração do público. Mais informações sobre o evento estão disponíveis no site e nas redes sociais do Shopping Grande Circular.

Cineclube de Arte em Manaus lança filmes ‘A importância da vida’ e ‘Dia dos finados’

O Cineclube de Arte realiza uma sessão especial no Cineteatro Guarany no próximo sábado (31), em Manaus, com a estreia dos filmes “A Importância da Vida”, dirigido por Wander Luiz, e “Dia dos Finados”, de Márcio Nascimento. O evento, com entrada gratuita e classificação indicativa de 14 anos, acontece das 18h às 20h30. As obras trazem temáticas reflexivas, abordando questões sociais e culturais da região amazônica.

Promovido pelo Governo do Amazonas, através da Secretaria de Cultura e Economia Criativa, o evento faz



parte da programação do Cineteatro Guarany, que busca valorizar a produção cinematográfica local. Segundo Sérgio Coutinho, um dos coordenadores do Cineclube, a iniciativa visa destacar a criatividade e originalidade dos cineastas amazonenses,

como parte dos esforços do secretário Marcos Apolo em apoiar a cultura regional.

Os curtas-metragens “A Importância da Vida” e “Dia dos Finados” exploram temas profundos e tradicionais da Amazônia. O primeiro trata das angústias de uma jovem diante da crise existencial, enquanto o segundo resgata lendas e mitos da floresta amazônica, mostrando a importância de preservar essas histórias. Os diretores convidam o público a prestigiar e conhecer mais sobre a rica cultura local através dessas produções.

Dupla Marcos & Belutti lançam álbum de regravações ‘Lição de Casa’

A dupla Marcos & Belutti lançou ontem (29), um novo álbum intitulado “Lição de Casa”, que chega às plataformas digitais às 21h. Gravado no ano passado em São Paulo, o projeto é uma homenagem ao sertanejo com regravações de 18 músicas que marcaram o gênero e sempre inspiraram a dupla. Intimista, o álbum destaca a qualidade vocal dos artistas com arranjos minimalistas de voz, violão e sanfona. Os vídeos das faixas serão lançados no dia seguinte (30), ao meio-dia, com destaque para “Aguenta Coração”.

A escolha do repertório foi cuidadosamente feita, incluindo canções que são especiais para Marcos & Belutti tanto pessoal quanto profissionalmente. Segundo a dupla, o nome “Lição de Casa” reflete o esforço necessário para estudar e homenagear as grandes referências da música sertaneja. O projeto, além de reviver sucessos que marcaram sua geração, foi pensado para proporcionar uma experiência íntima e acolhedora aos fãs, como se estivessem ouvindo a dupla em casa.

Com direção musical de Vinícius Leão e direção de vídeo de Flaney Gonzalles, o álbum “Lição de Casa” busca perpetuar o legado do sertanejo e fortalecer o sucesso da dupla. Após esse lançamento, Marcos & Belutti se preparam para dar continuidade ao álbum comemorativo de carreira, que incluirá um dueto com Simone Mendes.

Descoberta revela espécie inédita de dinossauro que possuía ‘sobrancelha’

Após 17 anos de escavações em uma região desértica montanhosa no Quirguistão país da Ásia Central, cientistas descobriram uma nova espécie de dinossauro, o *Alpkarakush kyrgyzicus*. Este terópode, aparentado com os tiranossauros e alosauros, destaca-se por uma característica única: um osso craniano que se assemelha a uma sobrancelha. A descoberta preenche uma lacuna significativa no conhecimento sobre predadores jurássicos na região entre a Europa central e o oeste asiático.

Os fósseis, estimados em 165 milhões de anos, incluem um adulto e um filhote da mesma espécie. Com aproximadamente 8 a 9 metros de comprimento, o *Alpkarakush kyrgyzicus* oferece novas perspectivas sobre a evolução e biogeografia dos dinossauros terópodes. Além de sua relevância científica, o dinossauro recebeu um nome que homenageia a cultura local, com “*Alpkarakush*” referenciando uma ave mitológica quirguiz e “*kyrgyzicus*” prestando tributo à República Quirguiz.

A descoberta, publicada no *Zoological Journal of the Linnean Society*, marca um avanço importante na paleontologia. Planeja-se que o *Alpkarakush kyrgyzicus* seja o primeiro esqueleto original de dinossauro a ser exibido no Quirguistão, com uma possível reconstrução para o Museu Histórico Nacional em Bishkek, se houver apoio suficiente.

Conheça as incríveis borboletas que atravessam o Atlântico percorrendo mais de 4 mil km

Cientistas finalmente concluíram após 10 anos de pesquisa, a investigação que reconstruiu a incrível jornada de três borboletas da espécie *Vanessa cardui*, que cruzaram o Atlântico desde a África até a Guiana Francesa. As borboletas foram encontradas em 2013 por Gerard Talavera, do Instituto Botânico de Barcelona, e inicialmente se pensou que tinham chegado à América do Sul por rotas através da América do Norte. No entanto, análises genéticas e estudos de pólen confirmaram que elas vieram da África.

Para comprovar a origem das borboletas, os pesquisadores compararam o DNA das borboletas da Guiana Francesa com amostras coletadas em 30 países, incluindo Estados



Unidos, Senegal e Japão. Além disso, o DNA do pólen encontrado nos insetos foi sequenciado, revelando a presença de plantas africanas, como *Guiera senegalensis* e *Ziziphus spina-christi*, comprovando que as borboletas carregavam pólen exclusivamente africano.

Os cientistas também estudaram as condições de

vento necessárias para a travessia do Atlântico. Utilizando modelos complexos e o programa HYSPLIT da NOAA, descobriram que as correntes de ar que ajudaram as borboletas a atravessar o oceano, tinham origem na costa africana, com ventos constantes de 27 km/h, que permitiram às borboletas realizar essa impressionante migração.

Novo Reator de energia gera um dos produtos químicos mais cobiçados do mundo

Um novo reator desenvolvido por cientistas, promete revolucionar a produção de amônia, um dos produtos químicos mais procurados do mundo, tornando o processo mais seguro, eficiente e sustentável. Descrito na revista *Nature Catalysis*, o reator utiliza um sistema de três câmaras para converter nitratos em amônia, substância crucial na fabricação de fertilizantes. Além de melhorar a eficiência energética, essa tecnologia tem o potencial de transformar águas residuais em água potável,

abordando um dos maiores desafios ambientais da atualidade.

O método tradicional de produção de amônia, conhecido como Haber-Bosch, consome cerca de 2% da energia mundial devido à necessidade de altas temperaturas e pressões. O novo reator, no entanto, usa eletricidade para facilitar as reações químicas, resultando em uma produção mais sustentável. Em testes realizados, o reator demonstrou eficiência superior, com 90% da corrente elétrica utilizada na produção de amônia,

um avanço significativo em comparação com métodos anteriores.

Embora o reator ainda esteja em fase experimental, os resultados são promissores. A principal preocupação dos pesquisadores agora é garantir que a tecnologia funcione de forma eficiente em condições reais, onde impurezas como íons de magnésio e cálcio estão presentes na água. Se bem-sucedido, o reator poderá transformar significativamente a indústria química e o tratamento de águas residuais.

Polícia pede ajuda para localizar suspeito de envolvimento na morte da babá Geovana Martins

A Polícia Civil do Amazonas (PC-AM), por meio da Delegacia Especializada em Homicídios e Sequestros (DEHS), divulgou ontem (29), a imagem de Eduardo Gomes da Silva, que está sendo investigado por envolvimento na morte da jovem Geovana Costa Martins, de 20 anos.

O corpo de Geovana foi encontrado no dia 20 de agosto, em uma área de mata no bairro Tarumã, zona oeste de Manaus, e identificado pela família no domingo (25/08). A jovem estava desaparecida desde o dia 19 de agosto. Segundo a delegada Marília Campello, adjunta da DEHS, o veículo utilizado para deixar a vítima no bairro Tarumã pertencia a Eduardo Gomes da Silva, filho da proprietária da casa onde Camila Barroso da Silva, que já está presa, morava de aluguel.

A PC-AM solicita que qualquer pessoa com informações sobre o paradeiro de Eduardo Gomes da Silva entre em



contato pelos números (92) 98118-9535, disque-denúncia da DEHS, ou 181, da Secretaria de Estado de Segu-

rança Pública (SSP-AM).

“A identidade do informante será mantida em sigilo”, assegurou a delegada.

Cinco pessoas são presas por crimes ambientais durante ‘Operação Tamoiotatá’ em Manaus

A Polícia Militar do Amazonas (PMAM), através do Batalhão de Policiamento Ambiental (BatAmb), prendeu cinco suspeitos de crimes ambientais em Manaus e Manacapuru durante a operação Tamoiotatá – Ação Região Metropolitana deflagrada ontem (29), em Manaus. Três homens foram detidos no bairro Tarumã, zona oeste da capital, por realizar terraplanagem em uma área de preservação permanente. Equipamentos como uma retroescavadeira, um caminhão e uma motosserra foram apreendidos, e os suspeitos encaminhados ao 19º Distrito Integrado de Polícia (DIP).

Já em Manacapuru (a 68 quilômetros da capital), dois homens foram presos em operações distintas. O primeiro, de 36 anos, foi detido em uma olaria na estrada Bela Vista, por manusear lenha e argila sem autorização ambiental. Materiais como 125 estacas de lenha, 90 mil tijolos, um caminhão, uma escavadeira e uma pá carregadeira foram confiscados.

Mais tarde, no bairro da Liberdade, outro homem, de 43 anos, foi preso por operar uma serraria e um depósito de madeira sem licença ambiental, reincidindo em um crime pelo qual já havia sido detido em fevereiro deste ano. A operação Tamoiotatá, intensificada pelo Governo do Amazonas, visa combater crimes ambientais na Região Metropolitana e em todo o estado. Desde o início das ações, no dia 30 de abril, até 27 de agosto, 168 pessoas foram presas por envolvimento em crimes contra o meio ambiente.

PF combate crime de lavagem de dinheiro da administração pública no Piauí

A Polícia Federal com o apoio da Controladoria Geral da União – CGU, deflagrou ontem (29), a Operação Front Stage, com o objetivo de combater crimes contra Administração Pública e crimes de lavagem de dinheiro, resultantes de favorecimento, por agentes públicos, a pessoas jurídicas agraciadas em editais culturais, promovidos em 2020 pela Secretaria de Cultura do Estado do Piauí, e custeados com recursos da Lei Aldir Blanc. Cerca de 25 policiais federais e dois au-

ditores da CGU/PI foram mobilizados para cumprir seis mandados de busca e apreensão nas cidades de Teresina e Floriano/PI. Todas as ordens judiciais foram expedidas pelo Tribunal Regional Federal da 1ª Região. As investigações tiveram início a partir de notícia crime recebida sobre o caso, cujas diligências promovidas pela PF e pela CGU permitiram identificar vínculos e transações financeiras entre as pessoas jurídicas supostamente favorecidas e agentes públicos da referida

Secretaria, sendo que um deles apresentou evolução patrimonial incompatível com os seus rendimentos em período posterior à realização dos mencionados editais culturais.

No total, as pessoas jurídicas investigadas receberam R\$ 1,67 milhão em premiações custeadas com recursos da Lei Aldir Blanc. Os investigados podem responder pelos crimes de associação criminosa, peculato e lavagem de capitais, cujas penas máximas somadas chegam a 25 anos de reclusão.

Nova era da Champions League sorteia confrontos e formato inédito com 36 Clubes



A UEFA deu início a uma nova era na Champions League nesta quinta-feira, ao sortear os confrontos da primeira edição do torneio no seu novo formato, que agora conta com 36 clubes e elimina a fase de grupos tradicional.

O sorteio, que aconteceu com o auxílio de um software inovador, determinou como os jogos serão distribuídos em oito rodadas, ao invés das tradicionais seis, antes da fase mata-mata.

Pela primeira vez, a UEFA utilizou um sistema computadorizado para conduzir o sorteio, que foi realizado com base em quatro potes, cada um contendo nove clubes classificados segundo o coeficiente de ranking da UEFA.

Outra novidade é que clubes do mesmo país não poderão se enfrentar durante esta fase de liga, uma medida que visa garantir uma maior diversidade nos confrontos. As datas e horários exatos das partidas serão divulgados no sábado, 31 de agosto. Os jogos ocorrerão entre terças, quartas e quintas-feiras, e a fase de liga se estenderá até 29 de janeiro de 2025.



Na abertura dos Jogos Paralímpicos, Brasil conquista ouro, prata e bronze

O Brasil deu um espetáculo de potência e determinação logo no primeiro dia de competições dos Jogos Paralímpicos de Paris. Com uma performance impressionante, o país garantiu sua primeira medalha de ouro, além de conquistar duas outras medalhas, ampliando sua trajetória

de sucesso no evento. Gabriel Araujo, nadador da classe S2, fez história ao conquistar o ouro nos 100 metros costas, com um tempo de 1min53s67. Na mesma prova, Vladimir Danilenko, nadador russo que compete sob bandeira neutra, levou a prata com um tempo de 2min01s34, enquanto o chileno Alberto Diaz ficou com o bronze, completando a prova em

2min01s97. O Brasil também brilhou com a conquista de duas outras medalhas. Phelipe Rodrigues garantiu a prata nos 50 metros livre da classe S10, alcançando seu nono pódio em Paralimpíadas. Gabriel Bandeira, por sua vez, levou o bronze nos 100 metros borboleta da classe S14, somando a quinta medalha de sua carreira.

Bia Haddad avança com confiança no US Open após vitória convincente

Após uma classificação apertada na primeira rodada do US Open, Bia Haddad Maia mostrou sua força e consistência ao enfrentar a espanhola Sara Tormo ontem (29) pela segunda rodada do torneio. Demonstrando uma performance agressiva e dominante, a brasileira conquistou a vitória com facilidade, vencendo em dois sets, com parciais de 6/2 e 6/1.

Com essa vitória, Bia Haddad Maia se prepara para o próximo desafio, onde enfrentará a russa Anna Kalinskaya, número 15 do mundo. Kalinskaya também venceu sua partida do dia, derrotando a húngara Anna Bondar em dois sets, por 6/3 e 6/2. O confronto entre Haddad Maia e



Kalinskaya está agendado para o próximo sábado (31), às 12h (horário de Brasília).

“Venho jogando em alto nível e treinando muito bem, mais consistente, há uns dois meses. Já venho apresentando esse nível há um tempo. No tênis, a gente tem que lidar com as situações do jogo para

conseguir executar no momento. Não me surpreendo com o tênis que joguei no segundo e terceiro sets da primeira rodada, nem hoje. Esse é o (nível de) tênis que eu almejo, é o meu. Fui muito disciplinada e terminei de uma forma muito positiva,” afirmou Bia Haddad Maia após sua vitória.



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Coari
Comissão Municipal de Contratação - CMC

AVISO DE LICITAÇÃO

A Prefeitura do Município de Coari, através da Comissão de Contratação, torna público para conhecimentos dos interessados a CANCELAMENTO da licitação:

PREGÃO ELETRÔNICO Nº. 010/2024 - OBJETO: Registro de Preço para Fornecimento de mudas de plantas frutíferas para atender as demandas de fomentos da Secretaria Municipal de Desenvolvimento Rural, conforme apêndice do Termo de Referência.

Coari/Am, 29 de agosto de 2024.

JOSÉ IVAN MARINHO DA SILVA
Agente de Contratação



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Canutama
Central de Compras, Serviços e Contratos - CCSC

AVISO DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 003/2024 - CCSC/PMC

O MUNICÍPIO DE CANUTAMA, CNPJ Nº 04.247.441/0001-43, por intermédio da CENTRAL DE COMPRAS, SERVIÇOS E CONTRATOS - CCSC, torna público para conhecimentos dos interessados que estará reunida na Sala de Reunião da CCSC, situada na Rua Antônio Alberto, nº 345, ap. 03, Centro, Canutama/AM, para abertura dos envelopes do seguinte certame: CONCORRÊNCIA PÚBLICA Nº 003/2024 – CCSC/PMC; Objeto: Contratação de Empresa de Engenharia para Prestação de Serviços de Recuperação do Sistema Viário da Sede do Município de Canutama/AM, conforme Convênio nº 006/2024 – UGPE. DATA DE ABERTURA DE ENVELOPES – SESSÃO PÚBLICA: 07/10/2024 ÀS 08:30h. Regência Legal: Lei Federal nº 14.133, de 01/04/2021, Decreto Estadual nº 47.133/2023, de 10/03/2023, Decreto Municipal nº 09 de abril de 2024, a Lei Complementar nº 123, de 14/12/2006, alterada pela LC 147/2014 e LC 155/2016, sendo imprescindível ressaltar que, nos termos do art. 176 da Lei Federal nº 14.133/21, os Municípios com até 20.000 (vinte mil) habitantes possuem o prazo de 6 (seis) anos, contado da data de publicação da referida lei, para cumprimento da obrigatoriedade de realização da licitação sob a forma eletrônica. Informações: O edital bem como seus anexos, poderão ser retirados na Sala da Central de Compras, Serviços e Contratos - CCSC, localizada na Rua Antônio Alberto, nº 345, ap. 03, Centro, Canutama/AM, das 08:00 às 11:30 e das 14:00 às 17:00 horas, e a pedido pelo e-mail: licitacoescanutama@gmail.com, ou através do endereço <https://transparenciamunicipalaam.org.br/p/canutama/t/procedimentos-licitatorios>.

Canutama (AM), 26 de agosto de 2024.

AFRÂNIO CARVALHO E SILVA
(Agente de Contratação)



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Barreirinha
Comissão Municipal de Contratação

AVISO DE LICITAÇÃO DO PREGÃO ELETRÔNICO Nº 011/2024-CMC/PMB

O Município de Barreirinha/AM, através da Comissão Municipal de Contratação-CMC, torna público que realizará licitação na modalidade: PREGÃO ELETRÔNICO Nº 011/2024-CMC/PMB.

OBJETO: Registro de Preços Para Eventual Contratação de Empresa especializada em fretamento de aeronave Caravan modelo aeromédico incluso equipe médica, aeronave Caravan para transporte de equipamentos médicos, aeronave modelo Bandeirante com capacidade para 15 (quinze) passageiros, no trecho: Manaus/Barreirinha/Manaus/AM, a fim de atender as demandas e necessidades da Secretaria Municipal de Saúde e Secretaria Municipal de Administração e Planejamento da Prefeitura Municipal de Barreirinha/AM, de acordo com Estudo Técnico Preliminar-ETP, Termo de Referência e seus anexos. Critério de Julgamento: “Menor lance”. Abertura das Propostas de Preços e disputa de lances: 04/09/2024, às 10h:00min (horário de Brasília) no Portal de compras: www.bll.org.br.

EMBASAMENTO LEGAL: Lei Federal nº. 14.133/2021, pela Lei Complementar nº. 123/2006, alterada pela LC 147/14, Decreto Municipal nº 230/2024-PMB e Decreto Municipal nº 127/2024-PMB.

INFORMAÇÕES: O edital e seus anexos encontram-se disponível na Prefeitura Municipal de Barreirinha, na Sala da Comissão Municipal de Contratação-CMC, localizada na Rua Militão Dutra, nº 134, Centro, Barreirinha/AM, CEP: 69.160-000, de segunda à sexta-feira, no horário de 08:00 às 12:00 horas. O valor dos custos de reprodução no valor de R\$ 50,00 ou gratuitamente no site www.barreirinha.am.gov.br, no site www.bll.org.br e no Portal Nacional de Contratações Públicas (PNCP).

Barreirinha - AM, 22 de agosto de 2024.

Adriane Butel da Silva Dutra
Agente de Contratação



ESTADO DO AMAZONAS
Prefeitura Municipal de Nhamundá
Gabinete do Prefeito

AVISO DE LICITAÇÃO CONCORRÊNCIA ELETRÔNICA Nº 001/2024 - PMN

O MUNICÍPIO DE NHAMUNDÁ/AM, torna público aos interessados do ramo pertinente, que realizará licitação na Modalidade Concorrência Eletrônica sob o nº 001/2024, do tipo MENOR PREÇO, no regime EMPREITADA POR PREÇO GLOBAL, tendo por objeto a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA DE ENGENHARIA PARA CONSTRUÇÃO DE CASA DA CULTURA NO MUNICÍPIO DE NHAMUNDÁ/AM, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste Edital e seus anexos. Data de início de envio de PROPOSTA: 27/08/2024, Data de encerramento do envio de PROPOSTA: 03/10/2024 às 10:30 horas (Horário de Brasília), Data de abertura da Concorrência: 03/10/2024 às 10:30 Horas (Horário de Brasília), através do endereço eletrônico www.portaldecompraspublicas.com.br.

Disponibilização do Edital estará disponível no site: <https://nhamunda.am.gov.br/portal-da-transparencia> e www.portaldecompraspublicas.com.br.

Maiores informações podem ser obtidas na sede da Prefeitura Municipal de Nhamundá/AM, sito a Rua Furtado Belém, nº 42, Centro, Cep nº 69.140-000, Nhamundá/AM.

Nhamundá, (AM), 26 de agosto de 2024.

MOISES HOLANDA MOTA
Agente de Compras